

**ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE**
Scheda guida di prevenzione e protezionegruppo
Riv

CIRCOSTANZA DI RISCHIO

Operazioni con uso di attrezzi o utensili pericolosi per cesoiamento, schiacciamento, taglio

cod. att.

J1**1-DESCRIZIONE ATTIVITÀ**

Rientrano in questa situazione di rischio tutte le operazioni che prevedono l'utilizzo di utensili o attrezzi manuali o meccanici che sono in grado di provocare infortuni dovuti a cesoiamento, schiacciamento, taglio o sezionamento.

Per cesoiamento si intende l'effetto per cui due elementi in moto che passano uno vicino all'altro possono amputare parti del corpo (UNI EN 292/1).

Lo schiacciamento è l'effetto che deriva dal moto relativo di due parti che vengono a contatto o si avvicinano tra di loro qualora parti del corpo (braccia, mani, ...) si trovino sulla traiettoria del moto (UNI EN 292/1).

Il taglio è l'effetto che può generarsi a causa del contatto con parti affilate o taglienti ferme o in movimento.

In particolare il cesoiamento può essere dovuto alle seguenti attrezzature/utensili:

- cesoie (meccaniche)
- taglierina
- pinze oleodinamiche
- tagliabalsa

Lo schiacciamento (da intendersi schiacciamento di parti del corpo) a:

- martelli (manuali o pneumatici)
- mazze
- presse
- pinze oleodinamiche

Il taglio a:

- forbici
- coltelli
- lime per ferro o per legno
- seghe (elettriche, manuali)
- taglierina
- bisturi
- microtomi

Questa situazione non è caratteristica di una sola tipologia di attività (esempio attività di tipo meccanico), ma in tutte le situazioni lavorative quali ad esempio medica, meccanica, ingegneristica, chimica, biologica, ecc.

2-RISCHI POTENZIALI CARATTERISTICI

I rischi associati a tali attività riguardano la sicurezza e sono:

- cesoiamento
- schiacciamento
- taglio

3-SITUAZIONI CRITICHE

Si ha situazione critica ogni qualvolta si utilizzino gli attrezzi o gli utensili in maniera impropria.

4-EVENTI INCIDENTALI POTENZIALI

Eventi primari:

- cesoiamento arti
- schiacciamento parti del corpo
- tagli

**ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE**
Scheda guida di prevenzione e protezione**5 - MISURE E PROCEDURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**5.1 Prima di iniziare l'attività:

- indossare i necessari dispositivi di protezione individuale (vedi sezione 6) verificandone preventivamente l'integrità e/o lo stato di efficienza
- accertarsi della presenza o predisporre i necessari dispositivi di emergenza facendo riferimento alla scheda di sicurezza e alla seguente sezione 9

5.2 Durante l'attività:

- maneggiare in maniera propria gli utensili/attrezzature

5.3 Alla chiusura delle attività:

- riporre le attrezzature in ordine al fine di mantenere il locale sgombro da materiali

5.4 Misure di carattere generale

-

6 - DISPOSITIVI DI PROTEZIONE E DI SICUREZZA DA ADOTTARE6.1 Dispositivi di protezione collettiva

-

6.2 Dispositivi di protezione individuale

Sulla base della valutazione del rischio:

Protezione delle mani:

- Guanti antitaglio (Rif. Manuale DPI - mG.2 o mX.4) oppure guanti per rischi meccanici (Rif. Manuale DPI - mG.1)

6.3 Dispositivi di sicurezza

-

7 - RIFERIMENTI7.1 P.O.S. 2°livello

-

7.2 SAFETY NET

-

7.3 Normative di riferimento

- D.Lgs. 626/94
- DPR. 545/55

8 - RACCOMANDAZIONI DIVIETI E INCOMPATIBILITÀ8.1 Raccomandazioni

-

8.2 Divieti

-

8.3 Incompatibilità

-

9 - GESTIONE EMERGENZE9.1 Procedure di emergenza

- tagli
- cesaiamenti
- schiacciamenti

**ATTIVITÀ SIGNIFICATIVA PER LA SICUREZZA E SALUTE**
Scheda guida di prevenzione e protezioneData 15-04-04
Rev. A-01/059.2 Dispositivi per l'emergenza

- kit di pronto soccorso

10 - INFORMAZIONE E FORMAZIONEInformazione

-

Formazione

-

11 - REVISIONI A CURA DI**NUMERI TELEFONICI UTILI**

<i>Emergenza Interna</i>	<i>Vigili del Fuoco</i>	<i>Forze dell'ordine</i>	<i>Pronto soccorso</i>
0432511951	115	112 - 113	118